



产品特性:

- 基于网络的全数字音频传输技术，具备有线同传功能，可以通过屏幕选择同传通道。
- 会议单元之间、会议单元与主机之间均采用全数字音频传输技术，24bit/48KHz音质标准，基于网络无压缩传输。
- 内置高性能的DSP音频芯片，可独立调节话筒增益，优化音频信号，还原人声，音质俱佳。
- 支持动态分配单元ID，系统灵活性高。
- 高分辨率显示触摸屏：支持动态时钟显示，同传通道，呼叫服务，接收消息，显示图片，调节音量，定制界面，签到投票等功能。
- 多样化的软件模块，可实现多种工作模式、自定义主席/VIP、通道语言选择、音频输入/输出、单元/主机均衡器、录音、摄像跟踪、签到投票、图片设置等功能，极具系统前瞻性，未来可轻松扩展新功能。
- 3.5mm 的立体声耳机插口可连接耳机。
- 话筒可调仰角-50°至45°（水平）。
- 系统具有自动修复功能，支持线路的“热插拔”。
- 采用锌/铝合金材质，阳极氧化工艺，主要应用于高端会议、报告厅等专业场合。

技术参数

频率响应	20Hz-20KHz	最大功耗	2.3 W
屏幕	方形 3.5寸电容触摸屏	屏幕分辨率	600*480
存储	TF卡	耳机输出接口	∅ 3.5 mm立体声插孔
耳机负载	>16 Ω	耳机音量	10 mW
外壳材质	锌/铝合金	连接方式	专用6芯电缆
连接头	6P-DIN+卡扣	颜色	底座：羌色；咪杆：黑色
重量	0.95 kg	尺寸（长*宽*高mm）	底座：138*98*54；咪杆：200*34.5*23
话筒参数			
拾音咪头	14mm直径镀金电容咪头	指向特性	超心型
灵敏度	-28 dB	频率响应	20Hz-20KHz
输入阻抗	2.2 KΩ	最大声压级	130 dB (THD<3%)
等效噪声	25 dB-A		